

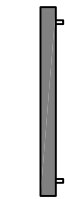
LEGENDA:

instalacja C.O. zasilanie i powrót
straty ciepła/numer pomieszczenia

lokalizacja i typ grzejnika

VERANO kanałowe z went.
Φ=1401 W
925/3

0,2 +20 °C
Φwym: 800 W
H=100 mm



	KONTRAPUNKT V-PROJEKT		ZESPÓŁ PROJEKTOWO-INWESTYCYJNY	
	ul. Dąbrowskiego 33, 30-107 Kraków		tel. +48 12 286 02 71 / +48 504 289 620 / fax +48 12 286 02 70	
	tel. +48 12 286 02 71 / +48 504 289 620 / fax +48 12 286 02 70		REC-CON: 33.2573980	
	Temat	RENOWACJA BUDYNKU DWORKU MILISIN W ZAKRESIE ROBOT KONSERWATORSKICH, INSTALACJI SANITARNYCH, INSTALACJI ELEKTRYCZNYCH, PRZEBUDOWA KANALIZACJI OPADOWEJ, MONTAŻ KOTŁOWNI GAZOWEJ I INSTALACJI C.O., MONTAŻ INSTALACJI WENTYLACJI MECHANICZNEJ, W RAMACH ZADANIA INWESTYCYJNEGO PN. BUDOWA KOMPLEKSU MIEJZEWI JÓZEFA PIŁSUDSKIEGO W SULEJÓWKU		
	Inwestor	Muzeum Źródeła Piłsudskiego w Sulejówku		
	05-070 Sulejówek			
	ul. Dąbrowskiego 5			
	Lokalizacja	ul. Dąbrowskiego 5, 05-070 Sulejówek		
	dz. ew. nr 54/1 obręb 31			
	Budowa	SANITARNIA		
	Faza	PROJEKT WYKONAWCZY		
	Główny projektant	inż. Marek Toronko BPP-8388 289/79		
	Współprojektant			
	Sprawdzający	inż. Radosław Woznica MAP/0123/POOS/06		
Treść rysunku	RZUT PODDASZA. INSTALACJE WEWNĘTRZNE C.O.			
	Wzr. 3			
	Skala: 1:50			

UWAGA:
Prace Autorskie zastrzeżone – Zespół Projektowy Kontrapunkt V – Projekt
Wszelkie wymiary należy sprawdzić na budowie!
W przypadku użycia nazwy produktu bez producenta dopuszcza się zastosowanie materiałów równoważnego pod względem parametrów technicznych i funkcji jakie ma służyć.